

## La impermeabilitat del Cogulló obre un gran front de discrepància entre pèrits

Tècnics aportats per l'acusació diu que el runam és al pitjor dels llocs i els de la defensa el veuen impermeable

04.12.2014 | 07:13

La riera de Soldevila, a la imatge el 2007, és un dels punts de conflicte [arxiu/enric badia](#)

**DAVID BRICOLLÉ | MANRESA** "El runam del Cogulló és situat en un dels pitjors escenaris geològics, perquè just a sota hi ha una formació de calcàries i és un conducte preferent. La salmorra viatja per aquestes capes. I a sobre és en una vall, el pitjor dels escenaris". "En el projecte de creació de l'escombrera del Cogulló queda molt clar que a sota hi ha una capa de margues i argiles, que són materials impermeables. I en aquestes muntanyes es forma amb el temps un nucli central de sal compacta que fa que el sòl sigui impermeable i que les aigües vagin per la part perimetral i es captin".



Entre totes dues afirmacions hi ha vuit hores de diferència i l'opinió contraposada d'un geòleg expert en mineralogia aplicada, d'una banda, i d'un catedràtic d'enginyeria química, de l'altra. El primer va participar com a pèrit de l'acusació en la jornada d'ahir del judici contra tres exdirectius de les mines del Bages (quan eren Suria k i Potasses del Llobregat), i el segon com a especialista proposat per la defensa. Van ser dos dels onze -nou de l'acusació, dos de la defensa- que van acabar intervenint en una jornada maratoniana que va tenir dos grans fronts de confrontació. L'un, el debat ja esmentat sobre la impermeabilitat o no del runam del Cogulló. L'altre, la fiabilitat del procediment que s'ha seguit en la investigació per poder arribar a afirmar que les diferents surgències salines localitzades a l'entorn dels runams tenen realment el seu origen en els lixiviats de les muntanyes de residus.